

ОГЭ математика

Площадь треугольника.

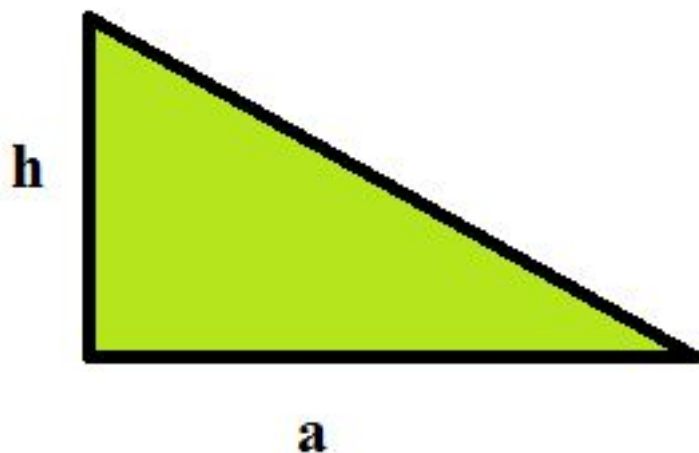


Площадь прямоугольника

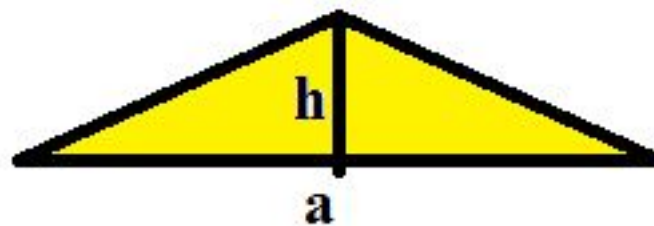


$$S = a \cdot b$$

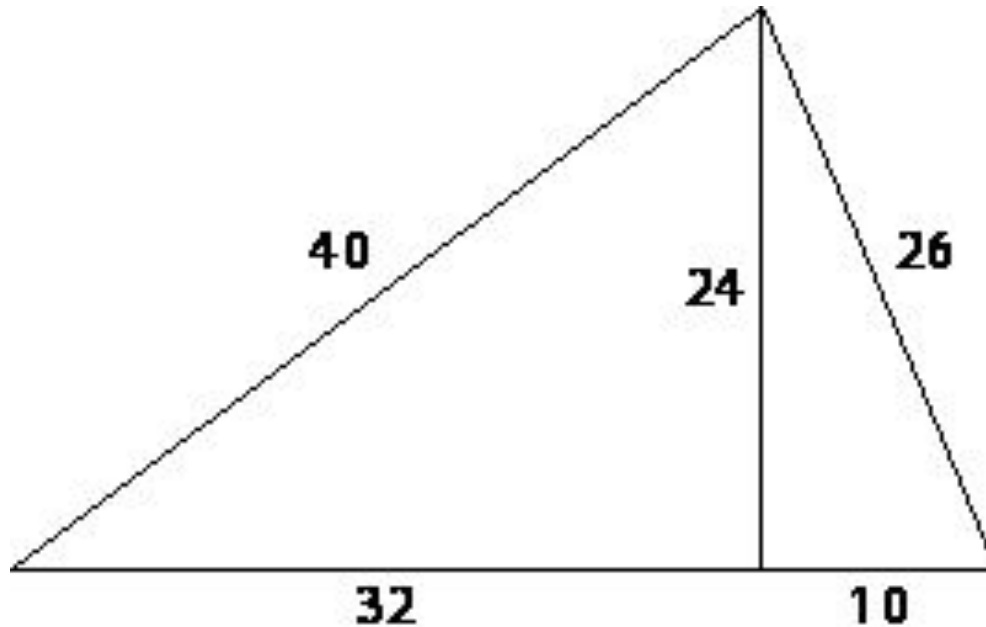
Площадь треугольника



$$S = ah / 2$$

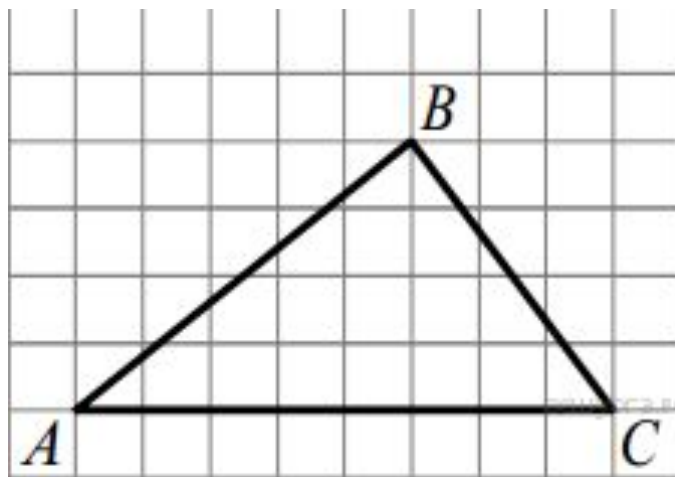


Найдите площадь
треугольника



Найдите площадь треугольника, изображённого на клетчатой бумаге размером клетки 1см X 1см.

Ответ дайте в квадратных см



1. В треугольнике одна из сторон равна 10, а опущенная на нее высота - 5. Найдите площадь треугольника.
2. В треугольнике ABC отрезок DE - средняя линия. Площадь треугольника CDE равна 97. Найдите площадь треугольника ABC .

